

岩手県補助ダム（諸元表）

| 区分 | ダム名 | 概要 | | | 目的 | 実調 | 建設 | 竣工 | ダム諸元 | | | 貯水池諸元 | | | | |
|----|-----------------------------|-----|-----|------|------------------------------|-----|-----|--------|---------------------|-----------|------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| | | 水系名 | 河川名 | 位置 | | | | | 型式 | 堤高 (m) | 堤頂長 (m) | 堤体積 (千m ³) | 集水面積 (km ²) | 湛水面積 (km ²) | 総貯水容量 (千m ³) | 有効貯水容量 (千m ³) |
| 管理 | とおの 遠野ダム | 北上川 | 来内川 | 遠野市 | 治水 | — | S28 | S32.6 | 重力式 コンクリ ートダム | 26.5 | 181.5 | 30.6 | 29.6 | 0.12 | 1,030 | 920 |
| 管理 | つなとり 綱取ダム | 北上川 | 中津川 | 盛岡市 | 治水・不特定・ 上水 | S47 | S49 | S57.10 | 重力式 コンクリ ートダム | 59.0 | 247.0 | 201.0 | 83.0 | 0.79 | 15,000 | 13,300 |
| 管理 | たき 滝ダム | 久慈川 | 長内川 | 久慈市 | 治水・不特定・ 発電 | S44 | S47 | S57.11 | 重力式 コンクリ ートダム | 70.0 | 187.0 | 220.0 | 152.6 | 0.34 | 7,600 | 6,000 |
| 管理 | いりはた 入畑ダム | 北上川 | 夏油川 | 北上市 | 治水・不特定・ 上水・工水・ 発電・かんがい | S49 | S52 | H2.10 | 重力式 コンクリ ートダム | 80.0 | 233.0 | 293.2 | 38.0 | 0.63 | 15,400 | 13,900 |
| 管理 | ひなた 日向ダム | 甲子川 | 小川川 | 釜石市 | 治水・不特定 | S56 | S58 | H9.10 | 重力式 コンクリ ートダム | 56.5 | 290.0 | 241.15 | 22.0 | 0.29 | 5,700 | 5,000 |
| 管理 | はやちね 早池峰ダム | 北上川 | 稗貫川 | 花巻市 | 治水・不特定・ 上水・工水・ 発電 | S57 | S62 | H12.10 | 重力式 コンクリ ートダム | 73.5 | 333.0 | 333.0 | 75.1 | 0.86 | 17,250 | 15,750 |
| 管理 | りょうりがわ 綾里川ダム (生活貯水池) | 綾里川 | 綾里川 | 大船渡市 | 治水・不特定・ 上水 | S61 | H 3 | H12.10 | 重力式 コンクリ ートダム | 43.0 | 154.0 | 70.2 | 1.64 | 0.034 | 486 | 445 |
| 管理 | たこう 鷹生ダム | 盛 川 | 鷹生川 | 大船渡市 | 治水・不特定・ 上水 | S60 | H 1 | H18.10 | 重力式 コンクリ ートダム | 77.0 | 322.0 | 328.0 | 17.0 | 0.39 | 9,680 | 9,000 |
| 管理 | とおのだいに 遠野第二ダム (生活貯水池) | 北上川 | 来内川 | 遠野市 | 治水・不特定 | — | H 2 | H23.3 | 重力式 コンクリ ートダム | 23.1 | 87.5 | 20.0 | 33.5 | 0.080 | 248 | 221 |
| 管理 | やながわ 築川ダム | 北上川 | 築 川 | 盛岡市 | 治水・不特定・ 上水・発電 | S62 | H 4 | R3.6 | 重力式 コンクリ ートダム | 77.2 | 242.7 | 230.0 | 117.2 | 0.97 | 19,100 | 16,700 |

| 治水容量 (千㎡) | 利水容量 (千㎡) | 堆砂容量 (千㎡) | 治水計画 | 利水計画 | 工業用水 | かんがい用水 | 発電 最大使用水量(m³/s) | 最大出力(kw) | 洪水量 (m³/s) | 費用配分 (%) | 移転戸数 (戸) | 総事業費 (億円) |
|--------------|----------------------|--------------|----------------|---|--|------------------------------------|--------------------|--------------|---------------|---|-------------|--------------|
| | | | 治水安全度 | 上水道用水 | | | | | | | | |
| 920 | 0 | 110 | 1/100 | | | | | | 25 | 河川 100.0 | 3 | 2.4 |
| 11,100 | 3,200 (夏期 2,200) | 1,700 | 1/150 | 盛岡市 32,000m³/日 (0.37m³/s) | | | 1.0 | (管理用) 200 | 100 | 河川 89.2 上水 10.8 | 14 | 158 |
| 5,300 | 700 | 1,600 | 1/80 <1/50> | | | | 2.5 | 企業局 450 | 200 <100> | 河川 99.7 発電 0.3 | 2 | 146 |
| 4,500 | 13,200 (夏期 9,400) | 1,500 | 1/100 | 岩手中部水道 企業団(北上市・ 花巻市・紫波町) 38,000m³/日 (0.44m³/s) | 企業局(北上 南部・岩手中 部工業団地) 17,000m³/日 (0.196m³/s) | 東北農政局 35,000m³/日 (0.405m³/s) | 3.5 | 企業局 2,100 | 65 | 河川 50.7 上水 21.9 工水 8.8 発電 0.4 かんがい 18.2 | 0 | 194 |
| 4,900 | 100 | 700 | 1/100 | | | | 0.303 | (管理用) 50 | 30 | 河川 100.0 | 12 | 268 |
| 9,700 | 6,050 | 1,500 | 1/100 | 花巻市 1,000m³/日 (0.0116m³/s) | 企業局(北上工 業団地・岩手中 部工業団地) 21,600m³/日 (0.25m³/s) | | 3.5 | 企業局 1,400 | 50 | 河川 91.2 上水 0.4 工水 8.1 発電 0.3 | 19 | 368 |
| 173 | 272 | 41 | 1/50 | 大船渡市 500m³/日 (0.006m³/s) | | | | | 2 | 河川 98.3 上水 1.7 | 0 | 85 |
| 7,500 | 1,500 | 680 | 1/100 | 大船渡市 4,630m³/日 (0.054m³/s) | | | 0.8 | (管理用) 280 | 20 | 河川 97.5 上水 2.5 | 8 | 324 |
| 181 | 40 | 27 | 1/100 | | | | | | 25 | 河川 100.0 | 8 | 119 |
| 11,700 | 5,000 | 2,400 | 1/100 | 盛岡市 4,300m³/日 矢巾町 700m³/日 計5,000m³ (0.058m³/s) | | | 4.8 | 企業局 1,900 | 80 | 河川 97.0 上水 2.7 発電 0.3 | 25 | 530 |

※〈 〉書きは暫定運用